

Výroční zpráva

Gymnázium, Dobruška, Pulická 779

školní rok 2015-2016

Zpráva byla projednána a schválena Pedagogickou radou Gymnázia v Dobrušce dne: 5. 10. 2016

Zpráva byla projednána a schválena Školskou radou Gymnázia v Dobrušce dne: 10. 10. 2016

Mgr. Lenka Hubáčková
ředitelka gymnázia

Obsah:

I. Základní charakteristika školy	3
II. Přehled učebních plánů se schvalovacími doložkami MŠMT ČR	5
III. Údaje o pracovnících školy	7
IV. Údaje o přijímacím řízení	9
V. Přehledné údaje o výsledcích vzdělávání žáků	9
VI. Údaje o provedených inspekcích Českou školní inspekcí	13
VII. Výsledky rozmišřovacího řízení	13
VIII. Mimoškolní činnost pracovníků a studentů Gymnázia v Dobrušce	14
IX. Hodnocení plnění minimálního preventivního programu na Gymnáziu v Dobrušce za školní rok 2015– 2016	19
X. Hodnocení plnění EVVO na Gymnáziu v Dobrušce za školní rok 2015 – 2016	20
XI. Projekty, granty a rozvojové programy	21
XII. Základní hospodářské údaje	21
XIII. Spolupráce s dalšími organizacemi	21
XIV. Závěr	21
Příloha č. 1 Organizace školního roku 2015/2016	22
Příloha č. 2 Náklady a výnosy 2015	23
Příloha č. 3 Výroční zpráva podle 10/1999 Sb.	26
Příloha č. 4 Výsledky státních maturit	27
Příloha č. 5 Schválení Školskou radou	28

Část I

Základní charakteristika školy

- a) Název školy: Gymnázium, Dobruška, Pulická 779
Adresa školy: Pulická 779, 518 01 Dobruška
E-mail: gymdka@gympldka.cz
Web školy: www.gympldka.cz
Právní forma: příspěvková organizace
IČO: 60884762
- b) Zřizovatel školy: Královéhradecký kraj
Zřizovací listina č.j: 14749/SM/2009 ze dne 10. září 2009
- c) Ředitelka školy: Mgr. Lenka Hubáčková
Skršice 7, 517 71 České Meziříčí
- d) Součástí školy: Gymnázium
Školní jídelna
- e) Datum zařazení do sítě: první zařazení – 1. 9. 1996
poslední změna - 5. 6. 2009
- d) Kapacita školy: nejvyšší povolený počet 408 žáků na škole
Kapacita oborů: 79-41-K/81 Gymnázium nejvyšší povolený počet 272 žáků v oboru
79-41-K/41 Gymnázium nejvyšší povolený počet 136 žáků v oboru
Kapacita školní jídelny: 600 stravovaných
- e) Studijní obory: 79-41-K/81 Gymnázium, osmileté denní studium
79-41-K/41 Gymnázium, čtyřleté denní studium
- h) Mimoškolní a volnočasové aktivity školy:
Sdružení rodičů a přátel gymnázia
- ch) Školská rada v tomto složení od 30. 3. 2015
Ing. Jitka Jelenová - předsedkyně ŠR
Mgr. Vendulka Fadrhonicová
Mgr. Pavlína Fléglová - jednatelka ŠR
Mgr. Jan Morávek
Ing. Alena Peterová
Ing. et Mgr. Petr Tojnar
- i) Odborová organizace – ve škole není ustavena
- j) Koncepce školy:
Během tohoto školního roku nedošlo k žádným zásadním změnám v koncepci školy. Jejím základem je udržení současného stavu a jeho zkvalitnění. Tento stav předpokládá 8 tříd osmiletého gymnázia a 4 třídy čtyřletého gymnázia.

Vzhledem k velikosti školy a náborové oblasti nelze volit speciální zaměření studia, a proto je důraz kladen na všeobecný rozvoj studenta. Specializaci si student volí pouze prostřednictvím volitelných předmětů v předposledním a posledním ročníku studia. Nabízeny jsou semináře a cvičení ze všech naukových předmětů, otevření těchto seminářů je podmíněno jejich naplněností.

- k) Ve školním roce 2006/07 vytvořila škola podle RVP pro základní vzdělávání vlastní ŠVP NiGy1s názvem S maturitou v kapse je to snadné. Výuka podle toho výukového programu byla zahájena 1. 9. 2007 počínaje primou. Od 1. 9. 2015 byla schválena jeho úprava NiGy8. Podle této varianty probíhala výuka na celém nižším osmiletém gymnáziu. Ve školním roce 2008/09 jsme vytvořili ŠVP VyGy1 se stejným názvem S maturitou je to snadné pro čtyřleté gymnázium a vyšší osmileté gymnázium podle RVP pro gymnázia. V tomto školním roce byla použita varianta VyGy7. Výuka podle tohoto ŠVP probíhala na čtyřletém a vyšším osmiletém gymnáziu od 1. 9. 2015.

Celkové údaje o škole

Počet tříd	Celkový počet žáků	Počet žáků na jednu třídu	Počet žáků na učitele
12	350	29,17	13,46

Seznam tříd k 1. 9. 2015			
Třída	Počet st./dívek	Studijní obor	Třídní učitel
1. G	30/17	osmileté studium	Mgr. Josef Hylský
2. G	30/16	osmileté studium	Mgr. Miroslav Dolek
3. G	31/16	osmileté studium	Mgr. Hana Vyšehradová
4. G	30/15	osmileté studium	Mgr. Renata Slezáková
5. G	29/12	osmileté studium	Mgr. Jana Vernerová
6. G	27/15	osmileté studium	Mgr. Jan Dyntar
7. G	27/15	osmileté studium	Mgr. Pavlína Fléglová
8. G	25/14	osmileté studium	Mgr. Petr Cejnar
1.A	30/19	čtyřleté studium	Mgr. Jan Knoulich
2. A	32/23	čtyřleté studium	p. Dagmar Bláhová
3. A	28/14	čtyřleté studium	Mgr. Jan Matoušek
4. A	31/18	čtyřleté studium	Mgr. František Chudý
	229/120	osmileté studium	
	121/74	čtyřleté studium	
	350/194	celkem	

Změny během školního roku:

Martin Mach	5.G	2. 9. 2015	přestup na Gymnázium Přípotoční, Praha 10
Sara Scopigno	7.G	1. 9. 2015	přestup z jiné školy – mezinárodní projekt spolupráce ASF
Olivia Tomanová	1. A	2. 9. 2015	přestup z Obchodní akademie Náchod.
Nikola Volhejnová	1. A	2. 9. 2015	přestup z Obchodní akademie Náchod
Barbora Novotná	6.G	14. 9. 2015	přestup z Gymnázia Trutnov

Část II.

Přehled učebních plánů se schvalovacími doložkami MŠMT ČR

Kód oboru	Název oboru	Kdo vydal učeb. dokumenty	Pod č. j.	Platnost od
79-41-K/41	Gymnázium	MŠMT ČR	RVP G	1. 9. 2009
79-41-K/81	Gymnázium	MŠMT ČR	RVP ZŠ	1. 9. 2007
79-41-K/81	Gymnázium	MŠMT ČR	RVP G	1. 9. 2009

1. **Čtvřleté studium (1.A, 2.A, 3.A, 4.A)**
Školní vzdělávací program VyGy7, „S maturitou v kapse je to snadné“
č. j.: P52/2015 s účinností 1. 9. 2015.
2. **Osmileté studium (1.G, 2.G, 3.G, 4.G)**
Školní vzdělávací program NiGy8 „S maturitou v kapse je to snadné“
č. j.: P51/2015 s účinností 1. 9. 2015.
3. **Osmileté studium (5.G, 6.G, 7.G, 8.G)**
Školní vzdělávací program VyGy7 „S maturitou v kapse je to snadné“
č. j.: P52/2015 s účinností 1. 9. 2015.

Učební plány Gymnázia Dobruška ve školním roce 2015/2016

		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.
	Osmileté studium								
	Čtvřleté studium					I.	II.	III.	IV.
Český jazyk a literatura		5	4/1	4/1	3/1	4/1	4/1	4	5
Anglický jazyk		4/4	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	4/4
Německý jazyk, Ruský jazyk		-	2/2	3/3	2/2	3/3	3/3	3/3	3/3
Občanská výchova		1	1	1	1				
Základy společenských věd						1	1	2	2
Dějepis		2	2	2	2	2	2	2	2
Zeměpis		3	2	-	2	2	2	2	0
Matematika		5	4/1	4/1	4/1	4/1	4/1	4	4
Fyzika		2/1	2/1	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2	2
Chemie		-	-	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2	-
Biologie/geologie		2/1	3/1	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2,7/0,7	2	2
Informatika a výpočetní technika		-	1/1	2/2	-	2/2	2/2	-	-
Digitální technologie		-	-	-	2/2	-	-	-	-
Estetická výchova		2+1	2+1	1+1	1+1	2/2	2/2	-	-
Tělesná výchova		2/2	3/3	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2
Volitelný předmět 1		-	-	-	1/1	-	-	2/2	2/2
Volitelný předmět 2		-	-	-	-	-	-	2/2	2/2
Volitelný předmět 3		-	-	-	-	-	-	2/2	2/2
Celkem		29/8	30/13	31/14	32/14	33/16	33/16	34/14	32/15

Seznam vyučovaných volitelných předmětů ve školním roce 2015/2016

3. ročník, septima

Jednoletý kurs:

SČj	Seminář z českého jazyka a literatury	1x
VAj	Volitelný anglický jazyk	2x
APP	Angličtina pro pokročilé	1x
KRj	Konverzace v ruském jazyce	1x
VMa	Volitelná matematika	1x
SCB	Seminář a cvičení z biologie	1x
SCF	Seminář a cvičení z fyziky	1x
SCC	Seminář a cvičení z chemie	1x

4.ročník, oktáva

Jednoletý kurs:

SCj	Seminář z českého jazyka a literatury	1x
VAj	Volitelný anglický jazyk	2x
APP	Angličtina pro pokročilé	1x
KRj	Konverzace v ruském jazyce	1x
VMa	Volitelná matematika	1x
SCC	Seminář a cvičení z chemie	1x
VBi	Volitelná biologie	1x
SVS	Společenskovědní seminář	2x
SZe	Seminář a cvičení z fyziky	1x

Část III.
Údaje o pracovnících školy

a) Odborná pedagogická způsobilost pedagogických pracovníků školy

Ve školním roce 2015/2016 bylo týdně odučeno 423 vyučovacíh hodin povinných a volitelných předmětů. Z tohoto počtu bylo 98,1 % hodin odučeno plně kvalifikovaně a aprobovaně.

Aprobovanost učitelů na škole

Školní rok 2015/2016 v %:
100 %

b) Souhrnné údaje o pedagogických pracovnících pro školní rok 2015/16

Jméno a příjmení, titul	Funkce	Vzdělání *	Aprobace	Praxe	Úvazek	Poznámka
Lenka Hubáčková, Mgr.	ředitelka	VŠP Hradec Králové	Aj – Rj - Dě	20	100%	
Václav Dachs, Mgr.	zástupce ředitele	MFF UK Praha	Ma – Fy	36	100%	Zástupcem ředitele do 30. 6. 2016
Dagmar Bláhová	třídní učitel 2.A	FF UK Praha	Nj – Rj – Dě	32	100%	
Petr Cejnar, Mgr.	třídní učitel 8.G	PF Hradec Králové	Ma – Ch	24	100%	Zástupcem ředitele pro vyšší gymnázium od 1. 8. 2016
Dana Černohousová, PaedDr.	interní učitel	PF Hradec Králové	Aj – Rj – Hv -On	28	100%	
Miroslav Dolek, Mgr.	třídní učitel 2.G	VŠP Hradec Králové	Čj – Ov	19	100%	
Jana Doležalová, Mgr.	interní učitel	PF Hradec Králové	Nj – Rj - Hv	29	100%	
Jan Dyntar, Mgr.	třídní učitel 6.G	VŠP Hradec Králové	Ch – Tv	12	100%	
Vendulka Fadrhonicová, Mgr.	interní učitel	PfF MU Brno	Bi - Ch	20	100%	
Lenka Farníková, Ing.	interní učitel	VŠCHT Praha	Aj	10	100%	
Pavlna Fléglová, Mgr.	třídní učitel 7.G	PF Hradec Králové	Ma – Fy	22	100%	
Alena Grimová, PaedDr.	vých. poradce	FTVS UK Praha	Bi – Tv	30	100%	
Josef Hylský, Mgr.	interní učitel	MFF UK Praha	Ma - Fy	6	100%	
František Chudý, Mgr.	třídní učitel 4.A	PfF UP Olomouc	Ma – Ze	30	100%	
Jan Knoulich, Mgr.	interní učitel	PfF UP Olomouc	Bi - Ze	15	100%	
Blanka Koubková, Mgr.	Interní učitel	PF Hradec Králové	Rj – Dě – On	28	100%	
Jan Marek, Mgr.	interní učitel	VŠP Hradec Králové	Aj – Evv	15	100%	
Matoušek Jan, Mgr.	třídní učitel 3.A	VŠP Hradec Králové	Tv – Zt – IVT	18	100%	
Renata Slezáková, Mgr.	třídní učitel 4.G	PF Hradec Králové	Čj - On	27	100%	
Hana Šestáková, Mgr.	interní učitel	PF Hradec Králové	Ma – Fy	34	69,85%	do 30. 6. 2016
Jana Švecová, Mgr.	Interní učitel	PF Hradec Králové	Čj - Vv	24	71,43%	do 30. 6. 2016
Drahomíra Tomaščinová, Mgr.	Interní učitel	FF UP Olomouc	Čj – Nj	25	85,71%	do 30. 6. 2016
Jana Tučníková, Mgr.	interní učitel	SLU FPF Opava	Aj - Ma	8	100%	
Petr Valtera, Ing.	interní učitel	VUT Brno	IVT	20	100%	Zástupcem ředitele pro nižší gymnázium od 1. 8. 2016
Jana Vernerová, Mgr.	třídní učitel 5.G	PF UP Olomouc	Čj – Hv	21	100%	
Hana Vyšehradová, Mgr.	třídní učitel 3.G	PF Hradec Králové	Nj – Rj – Dě	25	100%	

* Název vzdělávací instituce koresponduje se záznamem na diplomu každého jednotlivého pedagoga

c) Souhrnné údaje o nepedagogických pracovnících školy

Jméno a příjmení, titul	Funkce	Vzdělání	Praxe	Úvazek	Poznámka
Eva Čečetková Lucia Fellnerová	mzdová účetní hospodářka-účetní	SZTŠ Turnov SEŠ Přerov	34	100% 100%	
Jiří Hrubý Jana Baboráková Eva Hladíková Dana Ficencová Miroslava Melišová	školník uklízečka uklízečka uklízečka uklízečka	SOU stavební	25	100% 100% 100% 100% 100%	Dlouhodobá prac. neschopnost Zástup za nemoc do 31. 5. 2016

Školní jídelna

Jméno a příjmení, titul	Funkce	Vzdělání	Aprobace	Praxe	Úvazek	Poznámka
Eva Stonjeková	vedoucí šk. jídelny a pokladní	SZŠ Praha	diet. sestra		100%	
Radka Vrbová Hana Kujalová Jana Ruprechtová Dagmar Sychrovská Stanislava Štěpánová Pavčina Moravcová	sam. odb. kuchařka sam. odb. kuchařka sam. odb. kuchařka kuchařka kuchařka kuchařka	ISŠ Chrudim SOU Hradec Králové SOU Hradec Králové ZŠ OU Dobruška SOU Třebouchovice p. O.	kuchařka kuchařka kuchařka kuchařka tkadlena švadlena		100% 100% 100% 100% 100% 100%	

d) Počet absolventů škol, kteří nastoupili na školu na místo pedagogického pracovníka

	Počet pedagog. pracovníků
Školní rok 2015/2016	0

e) Počet nekvalifikovaných pracovníků školy
(uvedeni jsou pouze pracovníci pracující na plný úvazek v hlavním pracovním poměru)

	Školní rok 2015/2016
Pedagog. pracovník	0
Nepedagog. pracovník	0

f) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických a nepedagogických pracovníků.

Druh studia, kurzu apod.	Počet realizovaných školení
Školení v rámci DVPP	35
Vzdělávání nepedagogických pracovníků	4

g) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení.
Škola v současné době nerealizuje žádné vzdělávací aktivity v rámci DVPP a jiného celoživotního vzdělávání vzhledem k vytíženosti pedagogických pracovníků v rámci denní výuky na gymnáziu.

h) Údaje o ostatních pedagogických pracovnících, kteří nastoupili nebo odešli
(uvedeni jsou pouze pracovníci pracující na plný úvazek v hlavním pracovním poměru)

	Školní rok 2015/2016	
Nastoupili	0	
	Na jinou školu	Mimo školství
Odešli	0	0

i) Počet pracovníků v důchodovém věku.

	Školní rok 2015/2016
Důchodový věk	2

Část IV
Údaje o přijímacím řízení
(celkový počet přijatých žáků k 31. 8.2016)

Přijímací řízení pro školní rok 2015/2016

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo		poč.přij. celkem
		poč.přihl.	poč.přij.	poč.přihl.	poč.přij.	
79-41-K/41	Gymnázium	53	28	0	0	28
79-41-K/81	Gymnázium	51	30	0	0	30

Přijímací řízení pro školní rok 2016/2017

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		2. kolo		poč.přij. celkem
		poč.přihl.	poč.přij.	poč.přihl.	poč.přij.	
79-41-K/41	Gymnázium	46	24	0	0	24
79-41-K/81	Gymnázium	60	30	0	0	30

Přijímací řízení pro školní rok 2016/17 bylo organizováno v rámci pilotního projektu ověřování jednotných přijímacích zkoušek od společností Cermat.

Ve školním roce 2017/2018 je plánováno otevřít opět jednu třídu osmiletého gymnázia a jednu třídu čtyřletého gymnázia. Počet studentů v obou třídách je stanoven na maximum, tj. 30.

V rámci náboru nových žáků do primy osmiletého studia a prvních ročníků čtyřletého studia se škola pravidelně zúčastňuje „Školské výstavy“ v Rychnově nad Kněžnou a Náchodě. Pořádáme „Dny otevřených dveří“ pro žáky základních škol a jejich rodiče. Pracovníci školy navštěvují schůzky rodičů a žáků na všech základních školách naší náborové oblasti. Zájemcům o studium umožňujeme po dohodě vstup do výuky nebo prohlídku školy v čase mimo dny otevřených dveří.

Část V.
Přehledné údaje o výsledcích vzdělávání žáků

Veškeré údaje o prospěchu a chování jsou uváděny za 2. pololetí příslušného školního roku (po opravných zkouškách a dodatečných zkouškách). Počty zameškaných hodin jsou uvedeny za celý školní rok.

a) členění podle oborů, ročníků a tříd dle výkonových výkazů (stav k 31. 3. 2016)

Kód oboru	Název oboru	1. roč	2. roč	3. roč	4. roč	5. roč	6. roč	7. roč	8. roč	celkem	Poč. tříd celk.
79-41-K/41	Gymnázium	30	32	28	31					121	4
79-41-K/81	Gymnázium	30	30	31	30	29	27	27	25	229	8

b) prospěch žáků ve škole (2. pololetí)

79-41-K/41 Gymnázium (čtyřleté studium)

Ročník	Počet žáků	Prospěl s vyznam.	Prospěl	Neprospěl	Opakuje
1. ročník	30	6	22	0	0
2. ročník	32	6	26	0	0
3. ročník	28	6	21	0	0
4. ročník	31	5	26	0	0
Celkem	121	23	95	0	0

79-41-K/81 Gymnázium (osmileté studium)

Ročník	Počet žáků	Prospěl s vyznam.	Prospěl	Neprospěl	Opakuje
1. ročník	30	14	16	0	0
2. ročník	30	16	14	0	0
3. ročník	31	14	17	0	0
4. ročník	30	12	17	0	0

5. ročník	29	11	18	0	0
6. ročník	27	10	17	0	0
7. ročník	27	7	19	1	0
8. ročník	25	3	22	0	0
Celkem	229	87	140	1	0

c) Počet vyloučených žáků a průměrný počet zameškaných hodin na žáka.

79-41-K/41 Gymnázium (čtyřleté studium)

Ročník	Počet celkem	Důvod - prospěch	Důvod - chování	Jiné důvody	Počet zam. hodin / žák	% zam. hodin / žák
1. ročník	0	0	0	0	90,83	3,02
2. ročník	0	0	0	0	112,74	3,52
3. ročník	0	0	0	0	93,60	3,34
4. ročník	0	0	0	0	81,92	2,64
Celkem	0	0	0	0	379,09	3,13

79-41-K/81 Gymnázium (osmileté studium)

Ročník	Počet celkem	Důvod - prospěch	Důvod - chování	Jiné důvody	Počet zam. hodin / žák	% zam. hodin / žák
1. ročník	0	0	0	0	66,62	2,22
2. ročník	0	0	0	0	74,16	2,47
3. ročník	0	0	0	0	74,19	2,39
4. ročník	0	0	0	0	84,29	2,80
5. ročník	0	0	0	0	105,34	3,63
6. ročník	0	0	0	0	91,92	3,40
7. ročník	0	0	0	0	148,62	5,50
8. ročník	0	0	0	0	104,08	4,16
Celkem	0	0	0	0	749,22	3,27

d) Snížený stupeň z chování

Stupeň chování	Školní rok 2015/2016 - 1. pololetí	
	Počet	% z celku
1	350	100%
2	0	0,0
3	0	0,0

Stupeň chování	Školní rok 2015/2016 - 2. pololetí	
	Počet	% z celku
1	350	100%
2	0	0
3	0	0

e) Celkový počet neomluvených hodin.

Školní rok 2015/2016 1. pololetí	
Počet neoml. hodin	% z celku
1	0,003

Školní rok 2015/2016 2. pololetí	
Počet neoml. hodin	% z celku
16	0,046

f) Souhrnný údaj o výsledcích maturitních zkoušek k 31. 8. 2016

Kód oboru	Název oboru	Počet ž. celkem	Počet ž. nepřipuštěn	Počet ž. s vyznamen.	Počet ž. prospěl	Počet ž. neprospěl
79-41-K/41	Gymnázium	25	0	12	11	2
79-41-K/81	Gymnázium	31	0	10	17	4

Počet povinných zkoušek státní části byl 2 a profilové 2. Neúspěch byl zaznamenán ve dvou případech při společné zkoušce z matematiky. Jeden student neprospěl v profilové zkoušce z téhož předmětu a dalším třem se nepodařilo projít ústní zkouškou společné části z českého jazyka. Nedostatečné hodnocení se objevilo dále při zkoušce ze zeměpisu (1x) a nákladů společenských věd (1x). Opravné zkoušky společné i profilové části maturit se budou konat v měsíci září 2016.

Za vyznamenání během celého studia na čtyřletém studiu nebo na vyšším stupni osmiletého studia obdrželi mimořádné stipendium od SRPG ve výši 1 000,-Kč následující studenti:

4.A Jan Langer
8.G Veronika Čížková

g) Podrobné průměrné údaje o prospěchu a chování ve školním roce 2015/2016

	1. pololetí						2. pololetí						
	Průměrný prospěch	Počet vyznamenání	Počet neprospěl	Snížený stupeň z chování	Omluvené hodiny	Neomluvené hodiny	Průměrný prospěch	Počet vyznamenání	Počet oprav. zkoušek	Počet neprospěl	Snížený stupeň z chování	Omluvené hodiny	Neomluvené hodiny
1.G	1,48	16	0	0	30,76	0,0	1,52	14	0	0	0	35,86	0,0
2.G	1,55	17	0	0	32,00	0,0	1,54	16	0	0	0	42,16	0,0
3.G	1,59	14	0	0	34,29	0,0	1,66	14	0	0	0	39,90	0,0
4.G	1,89	9	1	0	34,56	0,0	1,80	12	1	0	0	49,73	0,0
5.G	1,78	9	0	0	44,48	0,03	1,77	11	0	0	0	60,86	0,0
6.G	1,76	8	0	0	44,70	0,0	1,72	10	0	0	0	47,22	0,0
7.G	1,92	5	1	0	63,59	0,0	1,97	7	0	1	0	85,03	0,29
8.G	2,26	4	0	0	61,48	0,0	2,30	3	0	0	0	42,60	0,0
1.A	2,15	4	1	0	37,66	0,0	2,11	6	2	0	0	53,17	0,13
2.A	1,83	5	0	0	45,34	0,0	1,81	6	0	0	0	67,40	0,0
3.A	2,13	6	1	0	39,35	0,0	2,13	6	1	0	0	54,25	0,0
4.A	2,34	3	0	0	50,83	0,0	2,29	5	0	0	0	31,09	0,0
Celkem	1,89	100	4	0	42,83	0,003	1,88	110	4	1	0	50,58	0,046

Cenu Gymnázia v Dobrušce udělovanou nejlepšímu a neaktivnějšímu žákovi ze třídy obdrželi následující studenti. Cena je doplněna finanční odměnou od výboru SRPG.

Ceny Gymnázia Dobruška

Třída	Jméno	Částka
1.G	Eva Víšková	400,-Kč
2.G	Ondřej Marek	400,-Kč
3.G	Nikola Kupková	400,-Kč

4.G	Ondřej Arijčuk	400,-Kč
5.G	Ondřej Felcman	400,-Kč
6.G	Veronika Kubečková	500,-Kč
7.G	Lenka Lejsková	600,-Kč
8.G	Jakub Takáč	700,-Kč
1.A	Tereza Kubečková	400,-Kč
2.A	Tereza Šímová	500,-Kč
3.A	Anna-Marie Čochnařová	600,-Kč
4.A	Renáta Rollerová	700,-Kč

Část VI.

Údaje o provedených inspekcích Českou školní inspekcí a dalších kontrolách

- Dne 8. 9. 2015 provedla Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje kontrolu podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), a podle § 88 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Pracovnice kontroly v Protokolu o kontrole doporučila rekonstrukci laboratoře chemie, „aby nedocházelo k protékání odpadů z dřezů, a povrch pracovních stolů a dřezů byl udržován v dobrém stavu a byl snadno čistitelný.“ Základní problémy byly odstraněny, ale přesto čekáme na možnost učebnu modernizovat.
- Dne 8. 9. 2015 provedla Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje kontrolu podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 882/2004 ze dne 29. dubna 2004 o úředních kontrolách za účelem ověřování dodržování právních předpisů o krmivech a potravinách a ustanovení o zdraví zvířat a dobrých podmínkách zvířat, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 88 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Nebyly zjištěny žádné prohřešky a nebyla navržena žádná opatření.
- Dne 11. 11. 2015 provedla Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje kontrolu podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 882/2004 ze dne 29. dubna 2004 o úředních kontrolách za účelem ověřování dodržování právních předpisů o krmivech a potravinách a ustanovení o zdraví zvířat a dobrých podmínkách zvířat, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 88 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Byl proveden odběr stravy ve ŠJ. Nebyly zjištěny žádné prohřešky a nebyla navržena žádná opatření.
- Dne 10. 12. 2015 byla OŠ KHK provedena veřejnoprávní kontrola ve smyslu § 11, odst. 1 a 2 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů. Závěr kontroly: Nebyl porušen zákon.
- Dne 28. 1. 2016 bylo OŠ KHK provedeno šetření správnosti postupu a úplnosti dokumentace při přijímání ke vzdělání. Zjištěné nedostatky byly odstraněny v přijímacím řízení pro školní rok 2016/17.
- Dne 26. 4. 2016 OŠ KHK provedl kontrolu dle ustanovení § 9 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů a dále dle ustanovení § 12 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád). Nebyly zjištěny nedostatky.

Část VII.

Výsledky rozmisťovacího řízení

V tomto školním roce maturovalo v řádném termínu všech 31 studentů ze třídy 4. A a všech 25 studentů ze třídy 8.G. Dvě studentky 4. A v jarním termínu neuspěly u státní písemné zkoušky z matematiky. V profilové části MZ neuspěli tři studenti – 1x z matematiky, 1x ze zeměpisu a 1x ze základů společenských věd. Propadalo se i u ústní státní zkoušky z českého jazyka – celkově 3x. Výsledkem letošních maturit je 7 neúspěšných zkoušek u 6 studentů oproti 217 úspěšně vykonaným zkouškám.

Počet přihlášených a přijatých studentů na jednotlivé typy škol

	Počty přihlášených studentů				Počty přijatých studentů			
	4.A	8.G	Celkem	%	4.A	8.G	Celkem	%
Vysoké školy	31	25	56	100	26	23	49	87,5
Vyšší odborné školy								
Studium po maturitě						1	1	1,79
Au pair								
Zaměstnání					4	1	5	8,92
Nezjištěno					1		1	1,79

Rozdělení přijatých studentů na jednotlivé VŠ a fakulty:

Obory	Počet přijatých
technické	12
pedagogické	4
ekonomické	10
humanitní	10
práva	1
přírodovědné	4
vojenské	2
lékařské, farmacie	6

Počet přijatých absolventů na VŠ se z loňských 81,48% zvýšil na letošních 87,5%.

Část VIII.**Mimoškolní činnost pracovníků a studentů Gymnázia v Dobrušce****Český jazyk a literatura**

V letošním školním roce byla organizována Olympiáda v českém jazyce. V této soutěži dosáhli naši nejlepší studenti následující výsledky:

3.G (kategorie I)

Michal Grus – 5.místo v okresním kole Olympiády v českém jazyce

4.G (kategorie I)

Matěj Pavel – 7. místo v okresním kole Olympiády v českém jazyce

4.A (kategorie II)

Radim Karniš - 1. místo v okresním kole Olympiády v českém jazyce – postup do krajského kola

Anglický jazyk

Ve školním roce 2015/16 se naši studenti účastnili Soutěže v Anglickém jazyce s následujícími výsledky:

Michael Farník (4.G) – 3. místo v celorepublikovém kole

Olga Valentová (7.G) – 13. místo v celorepublikovém kole

Jakub Stojan (3.G) – 2. místo v krajském kole

	Umístění			
	ŠKOLNÍ KOLO	OKRESNÍ KOLO	KRAJSKÉ KOLO	REPUBLIKOVÉ KOLO
O. VALENTOVÁ	1.	1.	1.	13.
M. FARNÍK	1.	1.	1.	3.
J. STOJAN	3.	2.	2.	-
M. HRUBÁ	2.	7.	-	-
D. HÁJKOVÁ	2.	-	-	-
K. NOVOTNÁ	3.	-	-	-
J. SVĚDÍK	3.	-	-	-
J. GRUS	4.	6.	-	-

V březnu 2016 se valná většina žáků zapojila do projektu EDISON, který se podařilo zajistit ve spolupráci s neziskovou organizací AIESEC. Do vyučovacích hodin angličtiny, zeměpisu i hudební výchovy zavítali během jednoho týdne zahraniční studenti a studentky z Thajska, Kanady, Gruzie a Estonska, kteří prezentovali informace o svých zemích a komunikovali se studenty v cizím jazyce. Protože hodně studentů se do akce zapojilo i v mimoškolních hodinách, považujeme tento koncept rozvoje jazykových dovedností za velice zdařilý a hodláme v něm pokračovat.

Maximální podpoře se těšila také celoroční přítomnost Eriky Fedor při vyučování angličtině na naší škole. Jednalo se o asistentku výuky tohoto jazyka, kterou jsme získali z bezplatného programu Fulbrightovy nadace. Erika se účastnila všech akcí pořádaných školou, setkávala se se studenty při vyučování, o víkendech i ve své střední odpolední dvouhodinové volnočasových aktivit v angličtině a stala se plnohodnotnou členkou pedagogického týmu. Lze jen litovat, že tento projekt skončil, protože žáci měli možnost každodenního kontaktu s cizím jazykem a výrazně to jejich komunikační dovednosti obohatilo.

Německý jazyk

Na škole bylo pořádáno školní kolo Olympiády v německém jazyce (kategorie 3 III A), kterého se zúčastnilo 16 žáků a žákyň. Do okresního kola postoupili 3 účastníci:

Olga Valentová, 7.G
Lada Tošovská, 7. G
Vojtěch Rydlo, 3. A

Okresní soutěže v Rychnově nad Kněžnou se nakonec zúčastnil pouze Vojtěch Rydlo. Olga Valentová těsně před soutěží odřekla, poněvadž se musí připravovat na jinou soutěž, Lada Tošovská dala přednost dni otevřených dveří na jedné z vysokých škol. Náš účastník skončil na nepostupovém místě.

V kategorii III B(žáci z bilingvních rodin a žáci, kteří mají možnost komunikovat v daném jazyce i mimo jazykovou výuku) se naše studentka Michaela Králová z 1.A dostala do celostátního kola, kde skončila těsně druhá.

Dějepis

Na škole proběhlo školní kolo Dějepisné olympiády, kterého se zúčastnilo 12 studentů tercie a kvarty. Do okresního kola postoupilo 6 soutěžících, z nichž Adam Vlček (3.G) skončil na 1. místě a postoupil do krajské soutěže, kde obsadil pěkně 4. místo.

Zeměpis

Ve školním roce 2015/16 naši studenti soutěžili v **Zeměpisné olympiádě** s těmito úspěchy:

Zbyněk Volf	1. G - 1. místo v okresním kole, 4. místo v krajském kole kategorie A
Ada Kučerová	2. G - 2. místo v okresním kole, 2. místo v krajském kole kategorie B
Michal Grus	3. G - 1. místo v okresním kole, 9. místo v krajském kole kategorie C
Vojtěch Sobotka	3. G - 4. místo v okresním kole kategorie C,
Vojtěch Rydlo	3. A - 3. místo v okresním kole kategorie D.

Dále se naši studenti zúčastnili soutěže **Eurorebus**.

Deset tříd (1. G-7. G, 1. A, 3. A, 4. A) postoupilo do krajského kola soutěže **Eurorebus**. V krajském kole reprezentanti třídy 1. G obsadili 6. místo v kategorii ZŠ01 a třída 3. G vyhrála kategorii ZŠ02. V kategorii SŠ se 4. A umístila na 3. místě, 7. G na šestém, 6. G na desátém, 3. A na jedenáctém a 5. G na čtrnáctém místě. V soutěži jednotlivců Vojtěch Sobotka obsadil 7. místo v kategorii ZŠ02 a Vojtěch Rydlo 2. místo v kategorii SŠ.

V celostátním finále byla 3. G dvanáctá v kategorii ZŠ02. Postoupily i třídy 7. G a 4. A v kategorii SŠ, ale do popředí se neprosadily, stejně jako Vojtěch Sobotka a Vojtěch Rydlo v soutěži jednotlivců.

V celkovém pořadí škol v soutěži Eurorebus nám patří 29. místo z celkového počtu několika set účastníků.

V celostátním finále doprovodné soutěže Dnešní svět v pohybu se Vojtěch Sobotka umístil na 3. místě v soutěži jednotlivců kategorie ZŠ02.

Matematika

V tomto školním roce byla organizována Matematická olympiáda, Pythagoriáda, Matematický klokan a Logická olympiáda. V těchto soutěžích dosáhli naši žáci následujících výsledků :

(Uvedeni jsou pouze žáci, kteří se umístili na 1. až 10. místě v okresním kole, a žáci, kteří soutěžili v krajském kole).

Matematická olympiáda				
Jakub Šichan 1.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z6)
Jakub Gerža 1.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z6)
Slavomír Bílek 1.G	7.místo	v okresním kole		(kat.Z6)
Šárka Samková 2.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z7)
Veronika Jouklová 2.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z7)
Martin Kristián Felcman 2.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z7)
Lucie Štěpková 2.G	10.místo	v okresním kole		(kat.Z7)
Tomáš Štětina 2.G	10.místo	v okresním kole		(kat.Z7)
Michal Grus 3.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z8)
František Fröde 3.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z8)
Petr Kocour 3.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z8)
Michal Farník 4.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z9)
	1.místo	v krajském kole		(kat.Z9)
Matěj Pavel 4.G	1.místo	v okresním kole		(kat.Z9)
	11.místo	v krajském kole		(kat.Z9)
Miloš Zahradník 2.A	11.místo	v krajském kole		(kat.B)
Josef Tužil 6.G	13.místo	v krajském kole		(kat.B)
Jitka Svatoňová 6.G	19.místo	v krajském kole		(kat.B)
Jan Buryanec 6.G	23.místo	v krajském kole		(kat.B)
Vojtěch Rydlo 3.A	4.místo	v krajském kole		(kat.A)
Jakub Takáč 8.G	11.místo v krajském kole			(kat.A)

Pythagoriáda

Vít Janeček 1.G	1.místo v okresním kole	(kat.Z6)
Slavomír Bílek 1.G	4.místo v okresním kole	(kat.Z6)
Jakub Gerža 1.G	5.místo v okresním kole	(kat.Z6)
Jakub Šichan 1.G	5.místo v okresním kole	(kat.Z6)
Tomáš Ježek 1.G	8.místo v okresním kole	(kat.Z6)
Michal Grus 3.G	2.místo v okresním kole	(kat.Z8)
Adam Vlček 3.G	4.místo v okresním kole	(kat.Z8)
František Fröde 3.G	6.místo v okresním kole	(kat.Z8)
Petr Kocour 3.G	9.místo v okresním kole	(kat.Z8)

Matematický klokan

Veronika Jouklová 2.G	1.místo v okresním kole	(kat.Benjamín)
Jakub Volf 2.G	2.místo v okresním kole	(kat.Benjamín)
Martin Kristián Feleman 2.G	5.místo v okresním kole	(kat.Benjamín)
Ada Kučerová 2.G	6.místo v okresním kole	(kat.Benjamín)
Josef Panenka 2.G	8.místo v okresním kole	(kat.Benjamín)
Dominik Böthig 2.G	9.místo v okresním kole	(kat.Benjamín)
Adéla Havlíčková 1.G	10.místo v okresním kole	(kat.Benjamín)
Michal Grus 3.G	1.místo v okresním kole	(kat.Kadet)
	3.místo v krajském kole	(kat.Kadet)
Petr Kocour 3.G	2.místo v okresním kole	(kat.Kadet)
	5.místo v krajském kole	(kat.Kadet)
Matěj Pavel 4.G	3.místo v okresním kole	(kat.Kadet)
	8.místo v krajském kole	(kat.Kadet)
Patrik Hajdúch 3.G	7.místo v okresním kole	(kat.Kadet)

Logická olympiáda

Patrik Hajdúch 3.G	6.místo v krajském kole	(kat.B)
Daniel Jaško 7.G	7.místo v krajském kole	(kat.C)

Fyzika

Aktivní studenti fyziky se v letošním školním roce zúčastnili následujících soutěží: Archimediáda, Fyzikální olympiáda; Přírodovědný klokan; Náboj

Archimediáda

Veronika Jouklová	2. G	okresní kolo (okres Náchod) – 1. místo
-------------------	------	--

Fyzikální olympiáda

Vojtěch Rydlo	3. A - kategorie B	krajské kolo – 1. místo
Vojtěch Remeš	7. G - kategorie B	krajské kolo – 4. místo
Martin Vejvoda	7. G - kategorie B	krajské kolo – 9. místo

Miloš Zahradník	2. A - kategorie C	krajské kolo – 8. místo
Stanislav Kvirenc	4. G - kategorie E	okresní kolo – 5. místo

Přírodovědný klokan

Matěj Pavel	4. G – kategorie Kadet	2. místo v okrese, 3. místo v kraji
Šimon Šinkora	3. G – kategorie Kadet	3. místo v okrese

Náboj Junior (matematicko – fyzikální soutěž)

tým 3. G	2. místo v kraji
tým 4. G	3. místo v kraji

Chemie

V tomto školním roce byla organizována Chemická olympiáda. Naši studenti dosáhli následující výsledky :

Hana Víšková 4.G	3.místo v okresním kole Chemické olympiády (kat.D)
	4.místo v krajském kole Chemické olympiády (kat.D)
Antonín Jirka 4.G	4.místo v okresním kole Chemické olympiády (kat.D)

Za další úspěch lze počítat pokračující spolupráci se základními školami v okolí. Cílem této spolupráce je umožnit žákům ze ZŠ fyzicky se setkat s prací v chemické laboratoři a zpopularizovat tento zajímavý obor. Věříme, že se nám díky této aktivitě podaří dosáhnout na modernizaci učebny chemické laboratoře a v dané spolupráci pokračovat i v dalších letech.

Naši laboratoř navštívili žáci ZŠ Opočno a ZŠ Dobruška (Pulická i Fr.Kupky). V chemické laboratoři absolvovali laboratorní cvičení, které není v laboratořích na jejich školách technicky a materiálně proveditelné. Z reakcí žáků bylo vidět, že se jim práce v naší laboratoři líbila. Také jejich vyučující vyjádřili ochotu v této spolupráci pokračovat i v dalších letech.

Biologie

Na škole proběhla Biologická olympiáda ve všech kategoriích. Úspěšní studenti postoupili do okresního a do krajského kola. Také jsme se zúčastnili soutěže v Poznávání rostlin a živočichů v okresním i v krajském kole.

Biologická olympiáda

Okresní kolo kategorie C

Michal Grus 3. G – 1. místo
Magdaléna Cvejnová 3. G – 2. místo
Matěj Pavel 4. G – 4. místo

Okresní kolo kategorie C

Ada Kučerová 2. G – 2. místo
Žaneta Laurová 1. G – 5. místo

Krajské kolo kategorie B, C, D

Josef Tužil 6. G – 1. místo - úspěšný řešitel kategorie B
Michal Grus 3. G – 7. místo - úspěšný řešitel kategorie C
Magdaléna Cvejnová 3. G – 13. místo - úspěšný řešitel kategorie C
Ada Kučerová 2. G – 18. místo - úspěšný řešitel kategorie D

Poznávání přírodnin – okresní kolo

Kategorie A

Josef Tužil 6. G – 1. místo
Kateřina Petrová 1. A - 3. místo

Kategorie C

Michal Grus 3. G – 3. místo
Magdaléna Cvejnová 3. G – 4. místo

Kategorie D

Ada Kučerová 2. G – 6. místo

Poznávání přírodnin – krajské kolo

Kategorie A

Josef Tužil 5. G – 4. místo

Kategorie C

Michal Grus 3. G – 12. místo
Magdaléna Cvejnová 3. G – 12. místo

Tělesná výchova

Do mimoškolní činnosti v oblasti tělesné výchovy a sportu se zapojila v průběhu školního roku velká část studentů školy. Pravidelně probíhaly kroužky sportovních her – volejbal, lezení na umělé stěně. Studenti se pod vedením vyučujících zúčastnili okresních a některých krajských sportovních soutěží v atletice, v přespolním běhu, plavání, hokejbalu, florbalu, kopané, futsale, malé kopané a stolním tenise.

V těchto soutěžích jsme se umísťovali takto:

Září

- Pohár CORNY - okresní kolo v Týništi
V. H – 5.místo , V.D – 1.místo
- Přespolní běh – okresní kolo v Solnici
III. D – 8.místo , III. H – 4.místo
V.D – 1.místo , V.H – 3.místo
- Pohár CORNY - krajské kolo ve Dvoře Králové
V.D – 6.místo

Říjen

- Stolní tenis – okresní kolo ve Voděradech
III.H – 1.místo
IV.H – 8.místo
VI.B H – 3.místo , VI.B D – 1.místo
- Pohár J.Masopusta – okresní kolo v Dobrušce
V.H – 7.místo

Listopad

- Stolní tenis – krajské kolo v Jičíně
VI.D - 2.místo
- Basketbal – okresní kolo v RK
V.H – 3.místo
- Florbal – okrskové kolo v Dobrušce
IV.H - 4.místo
III.H – 5.místo
- Volejbal – okresní kolo v Kostelci nad Orlicí
V.D - 2.místo
- Florbal – okresní kolo v Kostelci nad Orlicí
V.D – 1.místo, V.D – 2.místo

Prosinec

- Plavecká liga – RK
1.G – 7.místo, 2.G – 3.místo, 4.G – 1.místo

Leden

- Halová kopaná – okresní kolo ve Voděradech
V.H – 1.místo

Únor

- O pohár starosty města Dobrušky – plavání
1.G – 2.místo, 2.G – 1.místo, 3.G – 3.místo, 4.G – 1.místo
SŠ – 1.místo, 3.místo

Březen

- Sjezdové lyžování v Deštném v Orlických horách – okresní kolo
Faltová (1.G) – 6.místo, Čtvrtečková (2.G) – 10.místo
- Snowboarding – obří slalom
Švejda (2.A) – 1.místo

Duben

- Hokejbal – okresní kolo v Opočně
III.H – 3.místo
IV.H – 1.místo
V.H – 2.místo
- Atletický čtyřboj – okresní kolo v Týništi nad Orlicí
III.D – 4.místo , III.H – 4.místo
IV.D – 3.míst , IV.H – 9.místo
- Ultimate frisbee – HK
Kat.V – 10.místo
- Halová kopaná – krajské finále v Jičíně
V.H – 2.místo
- Minifotbal – okresní kolo v RK
III.H – 3.místo

Květen

Hokejbal – krajské kolo v Opočně
IV.H - 2.místo
Plážový volejbal – HK
V.D – 4.místo

Estetická výchova

V tomto školním roce studenti 5.G, 6.G a 1.A, 2.A hudební sekce společně zazpívali na vánoční akademii, na níž vystoupila většina tříd našeho gymnázia. Hlavní organizátorkou celé akce se stala paní učitelka Jana Tučnicková (22.12. 2015).

Výše zmíněné třídy také zazpívaly na slavnostním předávání maturitních vysvědčení (23.5. 2016).

Studenti 2.A výtvarné sekce uspořádali veřejnou projekci svých studentských filmů Kdo zabil WIFI? a Štefan (22.6. 2016).

Část IX.

Hodnocení plnění minimálního preventivního programu na Gymnázium v Dobrušce za školní rok 2015 - 2016

Minimální preventivní program byl plněn v rámci možností školy. Učitelé všech předmětů začleňovali problematiku zdravého životního stylu během výuky s využitím knih, videokazet a časopisů, které jsou k dispozici i žákům ve sbírkách biologie a společenských věd, v žákovské knihovně a v příruční knihovně výchovného poradce a školního metodika prevence rizikového chování dětí a mládeže. Učitelé užívali metod aktivního sociálního učení, snažili se o individuální přístup k žákům, v rámci svých možností vedli žáky k sebepoznávání, ke správnému sebehodnocení a ke stanovení reálných cílů v životě. Učitelé také neustále sledovali a vzájemně se informovali o chování a studijních výsledcích žáků, o jejich přestupcích proti školnímu řádu, o žácích se zdravotními a sociálními potížemi a hledali společně s rodiči, případně s PPP v Rychnově nad Kněžnou či jinými odborníky řešení daných situací. Dle potřeby všichni vyučující, výchovný poradce a školní metodik prevence poskytovali konzultace, vedli se žáky a rodiči neformální pohovory. Spolupráci školy s rodiči zajišťovalo také SRPG prostřednictvím třídních schůzek, kde byly rodičům poskytovány kromě hodnocení chování a prospěchu i informace o prevenci sociálně patologických jevů a zájemcům z řad rodičů tiskové informační materiály. SRPG poskytovalo i finanční podporu školnímu sportovnímu klubu a poskytovalo odměny úspěšným žákům školy. O zdravém životním stylu, o kontaktních adresách při nesnázích s drogou a jinými psychickými poruchami, s některými výňatky ze zákona o držení a distribuci drog, s výňatky z Věstníků MŠ a dalšími zprávami ze světa sociálně patologických jevů byli žáci i rodiče informováni také pomocí nástěnek. V rámci možností se učitelé, výchovný poradce a školní metodik prevence zúčastňovali seminářů a školení zaměřených na zdravý životní styl a prevenci rizikového chování žáků.

Metodik prevence (Mgr. Dyntar) pokračoval ve studiu k výkonu specializovaných činností - prevence sociálně patologických jevů na DVPP HK.

Gymnázium poskytovalo žákům i volnočasové aktivity, které zajišťovali učitelé. V rámci školního sportovního klubu pracoval kroužek odbíjené /pod vedením J. Matouška a J.Dyntara/ a kroužek lezení na umělé stěně /pod vedením J. Dyntara a J. Matouška/. Žáci se úspěšně pod vedením učitelů zúčastňovali olympiád, dalších vědomostních i korespondenčních soutěží, sportovních soutěží a dosahovali v nich výborných výsledků /viz. příloha/. Žáci ve volném čase využívali k prohlubování svých znalostí výpočetní techniku a internet.

V rámci prevence rizikového chování žáků absolvovala prima již tradičně seznamovací den. Třída 1. A se zúčastnila adaptačního kurzu, který proběhl v Olešnici v Orlických horách na Chatě Juráška.

Žáci nižšího a vyššího gymnázia se zúčastnili turnaje „Hokejbal proti drogám“, který se uskutečnil v Opočně.

Žáci 4.G se druhý týden v září zúčastnili STK (Sportovně turistický kurz), jehož součástí bylo celodenní školení první pomoci.

Žáci 3.G, 5.G a 1.A se zúčastnili lyžařských kurzů a studenti 3.A, 7.G absolvovali sportovně turistické kurzy.

Ve třídě 2.G proběhlo sociometrické šetření zaměřené na vztahy ve třídě.

Během školního roku 2015/2016 nebyly řešeny závažné případy záškoláctví ani dalšího rizikového chování žáků /šikana, držení drog, atd./.

Zpracoval Mgr. Jan Dyntar, 30. 8. 2016

Část X.

Vyhodnocení plnění ročního plánu EVVO za školní rok 2015/2016

1. Během školního roku byla odučena jednotlivá témata environmentální výchovy v souladu s ŠVP gymnázia. Začlenění do tematických plánů a následné odučení celků bylo průběžně kontrolováno vyučujícími konkrétních vyučovacích předmětů a v rámci setkání předmětových komisí. Většina tematických celků EVVO je odučena integrovaně do částí učiva jednotlivých předmětů, kterých se dotýká. Samostatně jsou větší celky EVVO učeny v hodinách biologie (ekologie a ochrana rostlin v 1. ročníku, ekologie a ochrana živočichů ve 2. ročníku, obecná ekologie a ochrana životního prostředí ve 4. ročníku a v kvartě osmiletého studia) a v hodinách zeměpisu (celek Krajina a životní prostředí v kvartě osmiletého studia). V rámci možností je při výuce využíváno výukových modulů a digitálních učebních materiálů dříve vytvořených pedagogy naší školy.
2. Do tematických plánů předmětů chemie, fyzika, zeměpis, základy společenských věd, občanská výchova a tělesná výchova byla začleněna témata z oblasti Ochrana člověka za mimořádných okolností, které často přímo souvisejí s problematikou EVVO. Žáci jsou seznamováni např. s tím, jak postupovat v případě jaderné havárie nebo povodní a zároveň získávají informace o tom, do jaké míry se na vzniku takové události může podílet člověk. Žáci kvarty během podzimního cyklistického kurzu absolvovali přednášku a následně i praktický nácvik první pomoci vedený profesionály z řad zdravotní záchranné služby.
3. Došlo k prodloužení našeho členství v programu M.R.K.E.V. a i nadále odebíráme časopisy s tematikou environmentální výchovy Ekoton a Bedrník.
4. Žáci nižšího i vyššího gymnázia se průběžně účastnili předmětových soutěží, které se svým tematickým zaměřením dotýkají celků environmentální výchovy. V lednu proběhla s velkou účastí školní kola Biologické a Zeměpisné olympiády. Nejlepší ze školních kol naše gymnázium reprezentovali na okresní a dále i krajské úrovni. V červnu se potom naši studenti zapojili do okresního i krajského kola soutěže v Poznávání rostlin a živočichů. Celý rok probíhala vědomostní soutěž Eurorebus. Z veřejného krajského kola se v kategorii tříd podařilo zástupcům čtvrtého ročníku, septimy a tercie a v kategorii jednotlivců Vojtěchu Sobotkovi (3. G) a Vojtěchu Rydlovi (3. A) postoupit do celostátního kola v Praze a i zde úspěšně reprezentovat naši školu.
5. V podzimních měsících probíhaly práce na údržbě přilehlého parku. K odklizení spadlého listí a větví po vyřazených keřích byly využity hodiny tělesné výchovy a biologických cvičení. Park je potom v případě příhodných podmínek využíván k výuce v terénu (např. cvičení z botaniky v 1. A a 5. G, cvičení z geologie ve 4. G a orientace v terénu a chůze podle azimutu v 1. G) nebo jako odpočinková zóna pro naše žáky.
6. V průběhu celého roku pokračovala naše účast v programu „Recyklohraní“, v rámci kterého opět probíhal zpětný odběr elektrozařízení a baterií. Škola je vybavena dvěma kontejnery na sběr elektrozařízení a dvěma krabicemi na vybité baterie. Žákům i zaměstnancům gymnázia je umožněno třídění odpadů. Kromě běžných odpadkových košů na směsný komunální odpad ve třídách byly z iniciativy p. ředitelky na chodby nainstalovány odpadové nádoby pro tříděný sběr plastů a papíru.
7. Žáci během školního roku navštívili několik přednášek, programů a exkurzí souvisejících s tématy EVVO. V únoru vyjeli studenti 3. A a 7. G na exkurzi do Prahy, kde navštívili Hrdličkovo muzeum člověka a Chlupáčovo muzeum historie Země. V březnu se žáci nižšího gymnázia seznámili s přírodou a problémy jihovýchodní Asie na přednášce o Thajsku, zatímco žáci 6. G a 2. A absolvovali přednášku doc. Ireny Smolové z PŘF UP o surovinových zdrojích Česka a vlivu těžby na životní prostředí. V červnu se studenti nižšího gymnázia a tříd 1. A, 2. A a 3. A zúčastnili přednášky o dravcích realizované skupinou Seiferos.
8. V květnu podnikli žáci 6. G a 2. A s Mgr. Fadrhoncovou a PaedDr. Grimovou v rámci výuky Zoologie exkurzi do ZOO v Praze. Exkurze byla zaměřena na opakování učiva systematické zoologie a na zoogeografii.
9. V pondělí 30. 5. absolvovaly třídy 4. G a 1. A terénní výukový program „Po stopách krkonošských ledovců“. Program byl realizován ve spolupráci se Správou KRNAP ve Vrchlabí. Žáci se přímo v terénu seznámili se základními glaciálními tvary a jejich vznikem. Kromě působení ledovců na reliéf byla další náplní exkurze také arкто-alpínská tundra Krkonoš a její flora, endemické druhy Krkonoš a historie dobývání nerostných surovin na území dnešního národního parku.
10. Během červnových sportovně turistických kurzů tříd 7. G a 3. A byla část programu věnovaná i návštěvě PR Stvořidla, PP Melechov a nácviku orientace v terénu.
11. Tradiční červnové exkurze a školní výlety jednotlivých tříd se i tentokrát v některých případech podařilo alespoň zčásti využít k návštěvě lokalit zajímavých z hlediska ochrany přírody. (např. třída 1.

G a 6. G se seznámila s některými méně známými částmi CHKO Broumovsko, 1.A poznávala region Maloskalska v CHKO Český ráj).

Zpracoval: Mgr. Jan Knoulich 27. 6. 2016

Část XI.

Projekty, granty a rozvojové programy

Cílem školy je v průběhu dotačního období 2015 – 2020 dosáhnout na evropské granty a zmodernizovat své zázemí. Byly podniknuty první kroky týkající se jejich uskutečnění.

Hlavní stavební akcí tohoto školního roku bylo uzavření vnitřního prostoru mezi křídly školní budovy hospodářskými stavbami, které slouží jako sklady zahradní techniky a tělocvičného nářadí, našlo se zde i místo pro odpadové hospodářství. Nově vzniklý dvůr slouží žákům k odkládání jízdních kol do stojanů a k relaxaci mezi hodinami, jsou zde umístěny sedací kostky a lavice. Akce byla financována z vlastního FI.

Využili jsme účelové navýšení provozních prostředků ze strany zřizovatele k instalaci kamerového systému. Čtyři kamery, prostřednictvím nichž monitorujeme vchody do školní budovy, jistě nejsou zcela školu zabezpečujícím prvkem, ale napomohou k získání většího přehledu o pohybu osob ve škole, a to zejména v prostoru školní jídelny, který je navštěvován cizími strávníky.

V průběhu prázdnin v létě 2016 došlo k rekonstrukci fyzikální laboratoře. Byly modernizovány rozvody elektřiny a vody a nakoupen nový nábytek pro tuto učebnu. Tuto akci jsme financovali z prostředků vlastního FI a z provozu. Zároveň nám byly z projektu zřizovatele na rozvoj polytechnického vzdělávání poskytnuty prostředky na nákup nových učebních pomůcek pro fyziku a chemii.

Dlouhodobě spolupracujeme s organizací CIRI na projektu plánované výměny oken a celkového zateplení vnějšího pláště školy. Projekt byl v průběhu léta 2016 schválen na SF ŽP, nyní se čeká na dodatečné schválení úprav projektu souvisejících s negativním vyjádřením hygienické stanice a projektová dokumentace by měla být předána k řízení o udělení stavebního povolení. Předpokládá se finanční krytí stavby z evropských fondů a FRR zřizovatele.

Z FRR zřizovatele byla škole přidělena mimořádná dotace na pokrytí nákupu nového konvektomatu pro školní jídelnu, protože původní zařízení bylo velice poruchové a nebylo možno se spolehnout, zda obědy pro cca 550 strávníků denně budou dovařeny či nikoliv. Z téhož zdroje je financován také projekt rekonstrukce a modernizace školního hřiště – po výběrovém řízení na zhotovitele projektové dokumentace je toto nyní v realizaci a věříme v získání stavebního povolení do konce roku 2016.

Využili jsme možnost a zapojili jsme se do Výzvy č. 56, přičemž náš projekt s názvem „Posílení motivace v cizích jazycích a IT“ byl s registračním číslem CZ.1.07/1.1.00/56.0105 byl schválen k realizaci. Škola obdržela 828 593,- Kč na realizaci jazykových kurzů pro učitele jazyků, výjezdy studentů do zahraničí (Anglie a Německo) a stínování pedagogů IT v cizině. Tento projekt byl plně ukončen na konci kalendářního roku 2015.

Část XII.

Základní hospodářské údaje

Úplné údaje o hospodaření naší organizace jsou obsaženy ve „Zprávě o činnosti za rok 2015“ vydané dne 5. 2. 2016. Pro základní orientaci je v příloze č. 2 je uvedena sestava „Náklady a výnosy za rok 2015“.

Část XIII.

Spolupráce s dalšími organizacemi

Škola průběžně spolupracuje se Školskou radou a SRPG. Pro výuku je velmi důležitá spolupráce s Městským úřadem v Dobrušce a dalšími organizacemi tímto úřadem zřizovanými (Informační centrum, Městská knihovna, Městské muzeum, Kino 70 apod.). V rámci náboru se snažíme udržet kontakt se všemi ZŠ v naší spádové oblasti. Velmi důležitá je pro nás spolupráce s OPPP v Náchodě a v Rychnově nad Kněžnou v oblasti prevence sociálně patologických jevů. Úřad práce v Rychnově nad Kněžnou pomáhá našim žákům v orientaci na trhu práce.

Od školního roku 2014/15 spolupracujeme s Přírodovědeckou fakultou Univerzity Palackého v Olomouci, jejíž podstatou je organizování přednášek pro naše studenty touto VŠ. Žáci ZŠ Pulická ul. Dobruška, ZŠ Františka Kupky Dobruška a ZŠ Opočno v naší chemické laboratoři uskutečňují chemická praktika.. Protože se tento projekt ukázal velice přínosným, budeme v něm pokračovat i v dalších letech.

Stali jsme se členem sdružení MAS Pohoda venkova, kde spolupracujeme na projektech MAPu, apod.

Část XIV.

Závěr

Výsledky práce ve většině oblastí odpovídají dlouhodobému průměru a možnostem, které škola naší velikosti má, a jsou dobrým předpokladem do dalších let. Škola má dostatek solidních zájemců o studium, a pokud se podaří získat finanční prostředky na realizaci investičních záměrů vedení, bude dlouhodobě konkurenceschopným hráčem na poli středoškolského vzdělávání v regionu.

Příloha č. 1

Organizace školního roku 2015-2016

26. 8. a 31. 8. 2015	PR
31. 8. – 1. 9. 2015	Adaptační kurz 1. A – chata Juráška (Olešnice v Orl. horách)
1. 9. 2015	Zahájení školního roku
2. 9. 2015	Seznamovací den 1.G
7. 9. 2015 – 11. 9. 2015	STK 4.G
29. 9. 2015 od 15. 30	Třídní schůzka 1.G – účast všech zainteresovaných vyučujících
29. 9. 2015 od 16. 00	Třídní schůzka 1.A – účast všech zainteresovaných vyučujících
29. 10. 2015- 30. 10. 2015	Podzimní prázdniny
4. 11. 2015	Pedagogická rada nové třídy – třídní učitelé klasifikace – všichni vyučující
10. 11. 2015	SRPG klasifikace – malé vysvědčení
10. 11. 2015	Informace o studiu na VŠ - studenti 4.A, 8.G
27. a 28. 11. 2015	Den otevřených dveří
1. 12. 2015	Uzávěrka podání přihlášek k MZ
22. 12. 2015	Vánoční akademie
23. 12. 2015 – 3. 1. 2016	Vánoční prázdniny
27. 1. 2016	Pedagogická rada klasifikace 1. pol. - všichni vyučující předmětové komise - zást. řed., předsedové přihlášky na VŠ - výchovný poradce
28. 1. 2016	Ukončení 1. pololetí - vydání vysvědčení
29. 1. 2016	Pololetní prázdniny
15. 2. 2016 – 21. 2. 2016	Jarní prázdniny
26. 2. 2016	Ples SRPG Gymnázia Dobruška – Beránek Náchod
28.2. 2016– 5.3. 2016	LVZ 3.G
12. 3. 2016 – 19. 3. 2016	LVZ 1.A, 5.G
24. 3. 2016 – 25. 3. 2016	Velikonoční prázdniny
15. 3. 2015	Nejzazší termín podání přihlášek ke studiu na SŠ
6. 4. 2016	Pedagogická rada klasifikace – všichni vyučující maturity – ředitel, třídní 4.A, 8.G
22. 4. 2016	Zahájení přijímacího řízení - osmileté / čtyřleté studium – 1. kolo (Testy, které jsou součástí přijímacího řízení, mohou proběhnout dříve.)
21. 4. 2016	Pedagogická rada závěrečná klasifikace maturantů
22. 4. 2016	Ukončení studia 4.A, 8.G, vydání výročního vysvědčení
25. 4. 2016 –29. 4. 2016	Předmaturitní volno 4.A, 8.G
2. 5. – 13. 5. 2016	Testy a písemné zkoušky společné části MZ – jednotné schéma bude zveřejněno do 31. 12. 2015
Květen 2016	Volitelné předměty studenti 2.A, 3.A, 6.G, 7.G
10. 5. 2016	SRPG - malé vysvědčení
16. 5. 2016 – 19. 5. 2016	Profilová část a ústní část společné části MZ
23. 5. 2016	Předání maturitních vysvědčení – bude upřesněno
Červen 2016	STK 3.A, 7.G – bude upřesněno
24. 6. 2016	Pedagogická rada- závěrečná klasifikace - všichni vyučující
27. 6. 2016	Učebnice nižší gymnázium, převzetí učebnic budoucí primou
29. 6. 2016	Den s překvapením
30. 6. 2016	Ukončení školního roku - vydání vysvědčení, PR - hodnocení škol. roku

Příloha č. 2

Náklady a výnosy za rok 2015IČO: 60884762
Gymnázium DobruškaNáklady a výnosy
Období: 1 do 12/2015

Sestava: 19R

Su	Au		Skutečnost za období 1 až 12	UR	%
501 00		Sp. materiál VHČ	-169 610,00	-206,00	82,3
501 02		Materiál na skladě	80 542,05	82,50	97,6
501 03		Seznamy do 1 000,- Kč	3 108,00	3,50	88,8
501 04		Sbírký do 1 000,- Kč UZ 33353	25 547,00	25,60	99,8
501 05		Potraviny	2 363 268,05	2 367,00	99,8
501 12		Spotřební materiál	123 698,00	126,00	98,2
501 16		Učebnice posk.žákům zdarma	23 590,20	23,50	100,4
501 17		Brožury neevidované	9 271,00	9,50	97,6
501 19		Časopisy	25 475,40	26,50	96,1
501 20		Pohonné hmoty	6 430,00	6,50	98,9
501 50		Nevracené čipy	115,00	0,00	0,0
501 70		Sp. materiál VHČ	169 610,00	206,00	82,3
501		Spotřeba materiálu	2 661 044,70	2 670,60	99,6
502 00		Energie VHČ	-24 344,00	-30,00	81,1
502 10		Elektrická energie	357 863,00	360,00	99,4
502 20		Vodné	124 858,50	136,00	91,8
502 30		Plyn	419 805,50	446,31	94,1
502 70		Energie VHČ	24 344,00	30,00	81,1
502		Spotřeba energie	902 527,00	942,31	95,8
511 10		Opravy a udržování	379 263,41	378,50	100,2
511		Opravy a udržování	379 263,41	378,50	100,2
512 10		Cestovné ostatní	7 882,00	8,00	98,5
512 20		Cest. na vzdělávání ped. prac.	75 891,00	76,00	99,9
512 30		Cestovné při školních akcích	29 892,00	30,00	99,6
512		Cestovné	113 665,00	114,00	99,7
513 10		Náklady na reprezentaci	1 955,00	2,00	97,8
513		Náklady na reprezentaci	1 955,00	2,00	97,8
518 00		Služby VHČ	-12 172,00	-15,90	76,6
518 11		Licence Microsoft	50 451,00	50,50	99,9
518 13		Programové vybavení	39 071,00	40,00	97,7
518 14		Licence	51 885,00	52,00	99,8
518 15		Internet	36 973,00	37,00	99,9
518 16		Ostatní služby	307 378,92	301,09	102,1
518 17		Telefonní poplatky	17 210,15	17,00	101,2
518 18		Spotřeba cenin	10 157,00	10,00	101,6
518 20		Bankovní poplatky	15 073,00	17,00	88,7
518 30		Náklady - výzva č. 56	692 331,25	710,40	97,5
518 70		Služby VHČ	12 172,00	15,90	76,6
518		Ostatní služby	1 220 530,32	1 234,99	98,8
521 00		Mzdy VHČ	-85 204,00	-110,30	77,2
521 10		Prostředky na platy	10 812 900,00	10 812,90	100,0
521 11		Prostředky na OON	55 000,00	55,00	100,0
521 15		Mzdy VHČ	97 090,00	110,30	88,0
521 16		Náhr. za doč. pr. nesch.	30 451,00	30,00	101,5
521 20		Mzdy Excellence	21 516,00	21,52	100,0
521 21		Mzdy Výzva č. 56	18 069,00	0,00	0,0
521 30		RP Zvýšení odměňování prac.	56 012,00	0,00	0,0
521 33		Fond odměn	19 400,00	19,40	100,0
521 35		RP Zvýšení platů prac. reg. šk	381 178,00	456,80	83,4
521 70		Mzdy VHČ	85 204,00	110,30	77,2
521		Mzdové náklady	11 491 616,00	11 505,92	99,9
524 00		Pojištění VHČ	-29 821,40	-38,50	77,5
524 10		Zdr. poj.	976 595,00	978,10	99,8
524 15		Zdr. poj. VHČ	8 740,00	9,90	88,3
524 16		Zdr. poj. Excellence	1 936,00	1,90	101,9
524 20		Soc. poj.	2 712 620,00	2 717,00	99,8
524 25		Soc. poj. VHČ	24 275,00	10,60	229,0
524 26		Soc. poj. Excellence	5 380,00	5,40	99,6
524 30		RP zvýšení odměňování prac. ZP	5 041,00	0,00	0,0

524 33	Fond odměn	0,00	1,70	0,0
524 35	RP zvýšení odměňování prac. SP	14 003,00	0,00	0,0
524 40	RP Zv.pl.prac.školství zdr.	34 306,00	39,30	87,3
524 43	Fond odměn	0,00	5,00	0,0
524 45	RP Zv.pl.prac.školství soc.	95 295,00	109,30	87,2
524 70	Pojištění VHČ	29 821,40	38,50	77,5
524	Zákonné sociální pojištění	3 878 191,00	3 878,20	100,0
525 35	Poj. org.-mzdy 0,0042%	47 870,00	47,30	101,2
525	Jiné sociální pojištění	47 870,00	47,30	101,2
527 00	FKSP VHČ	-608,60	-1,20	50,7
527 10	FKSP 1%	108 627,57	108,10	100,5
527 15	Vzdělávání, semináře ost.	9 643,00	8,00	120,5
527 25	FKSP VHČ	970,90	1,20	80,9
527 26	FKSP Excellence	215,00	0,21	102,4
527 30	Ochranné pomůcky	12 093,00	12,10	99,9
527 40	Vzdělávání, semináře ped.	38 190,00	40,30	94,8
527 45	RP Zvýš. platů prac. školství	3 812,00	4,40	86,6
527 50	RP zvýšení odměňování FKSP	560,00	0,00	0,0
527 70	FKSP VHČ	608,60	1,22	49,9
527	Zákonné sociální náklady	174 111,47	174,33	99,9
549 10	Náklady na maturity	14 270,00	14,30	99,8
549 15	Ostatní náklady	105,00	0,00	0,0
549 25	Startovné	1 440,00	1,50	96,0
549 40	Spoluúčast na odškodnění úrazů	400,00	0,90	44,4
549 50	Odvod za ZPS	38 207,00	45,00	84,9
549	Ostatní náklady z činnosti	54 422,00	61,70	88,2
551 10	Budovy	195 988,00	196,00	100,0
551 20	Ostatní	236 484,00	236,30	100,1
551	Odpisy dlouhodobého majetku	432 472,00	432,30	100,0
558 13	Seznamy nad 1000,- Kč	257 095,50	268,00	95,9
558 14	Sbírky nad 1000,- Kč UZ 33353	160 327,00	176,40	90,9
558 15		44 071,00	44,00	100,2
558	Náklady z drobného dl.majetku	461 493,50	488,40	94,5
563 10	Kurzové ztráty	83,16	0,00	0,0
563	Kurzové ztráty	83,16	0,00	0,0

Náklady **21 819 244,56** **21 930,55** **99,5**

602 10	Tržby jídelna	2 495 060,00	2 500,00	99,8
602 50	Nevrácené čipy	1 265,00	0,00	0,0
602 70	Tržby VHČ	392 985,00	395,00	99,5
602	Výnosy z prodeje služeb	2 889 310,00	2 895,00	99,8
603 10	Výnosy z pronájmu m2	52 367,00	54,00	97,0
603 20	Výnosy z pronájmu - energie	36 700,00	24,00	152,9
603	Výnosy z pronájmu	89 067,00	78,00	114,2
646 10	Výnosy z prodeje DDHM	500,00	0,00	0,0
646	Výn. z prod. DHM kromě pozemků	500,00	0,00	0,0
648 10	Zúčtování fondů	98 366,00	80,00	123,0
648	Čerpání fondů	98 366,00	80,00	123,0
649 30	Ostatní výnosy	11 562,47	1,70	680,1
649 40	Výnosy z automatů	4 252,00	8,30	51,2
649	Ostatní výnosy z činnosti	15 814,47	10,00	158,1
662 10	Úroky z účtu	0,00	0,10	0,0
662	Úroky	0,00	0,10	0,0
672 01	Výnosy z transferů provozní	2 405 400,00	2 405,70	100,0
672 20	Výnosy z transferů přímé	15 013 900,00	15 013,90	100,0
672 25	Excellence	29 047,00	29,05	100,0
672 28	RP Zvýšení pl. prac. reg. šk.	590 207,00	590,21	100,0
672 30	Výzva č. 56	828 593,00	828,59	100,0
672	Výnosy vyb.míst.vl.ins.z tran.	18 867 147,00	18 867,45	100,0

Výnosy **21 960 204,47** **21 930,55** **100,1**

Výsledek hospodaření za organizaci: **140 959,91** **0,00** **0,0**

Příloha č. 3

Výroční zpráva za rok 2015 o poskytování informací podle zákona 106/99 sb., o svobodném přístupu k informacím

Gymnázium, Dobruška, Pulická 779

V souladu se zákonem 106/99 Sb., o svobodném přístupu k informacím a podle metodického pokynu MŠMT ČR č.j. 31 479/99-14 byla sestavena informační brožura, která je uložena v ředitelně školy. Základní informace o uložení této brožury jsou vyvěšeny na nástěnce v přízemí budovy.

1. Žádosti o informace

Během roku 2015 nebyla podána žádná písemná žádost o podání informací podle zákona 106/99 Sb. Běžné dotazy, tak jako v minulosti, byly řešeny přímo ústně nebo telefonicky.

2. Odvolání proti rozhodnutí

V roce 2015 byla podána tato odvolání:

	Počet podaných odvolání	Počet kladně vyřízených odvolání
Čtyřleté studium 1. kolo	19	19
Osmileté studium	12	11

V Dobrušce dne 11. 2. 2016

Mgr. Lenka Hubáčková
ředitelka školy

Příloha č. 4

Souhrnné výsledky státních a profilových maturitních zkoušek

NÁZEV ŠKOLY:	Gymnázium													B1									SOUHRNNÉ VÝSLEDKY MATURITNÍ ZKOUŠKY, JEJÍCH ČÁSTÍ A PŘEDMĚTŮ POVINNÝCH ZKOUŠEK SPOLEČNÉ ČÁSTI MZ JARNÍ ZKUŠEBNÍ TERMÍN 2016 - ŽÁCI KONAJÍCÍ ZKOUŠKY V ŘÁDNÉM TERMÍNU																					
	REDIZO:	600012549																					SÍDLO ŠKOLY: Pulická 779, Dobruška, 51801																					
	MATURITNÍ ZKOUŠKA CELKEM (ŘÁDNÝ TERMÍN)														SPOLEČNÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY (ŘÁDNÝ TERMÍN)																													
	MATURITNÍ ZKOUŠKA CELKEM					SPOLEČNÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY				PROFÍLOVÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY				PRŮMĚRNÝ DOSAŽENÝ % SKÓR (ŽÁCI, KTEŘÍ ZKOUŠKU DOKONČILI)			HRUBÁ MÍRA NEÚSPĚŠNOSTI (100% = PŘIHLÁŠENÍ K PŘEDMĚTU)			ČISTÁ MÍRA NEÚSPĚŠNOSTI (100% = ŽÁCI, KTEŘÍ BYLI KLASIFIKOVÁNI)																								
POČET		PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK			PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK				PODÍL V % Z POČTU PŘIHLÁŠEK				ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA	ČESKÝ JAZYK	CIZÍ JAZYK	MATEMATIKA																							
PŘIHLÁŠENÝCH	NEKONAL	KONAL	NEUSPĚL	USPĚL	NEKONAL	KONAL	NEUSPĚL	USPĚL	NEKONAL	KONAL	NEUSPĚL	USPĚL																																
ČESKÁ REPUBLIKA CELKEM																						70 717	12,5	87,5	21,5	66,0	12,3	87,7	18,2	69,5	12,2	87,8	6,9	80,9	69,7	77,0	54,3	23,1	22,0	31,7	12,5	10,8	23,2	
ČESKÁ REPUBLIKA DLE SKUPIN OBORŮ																						GYMNAZIUM	21 300	3,5	96,5	6,8	89,7	3,4	96,6	4,0	92,6	3,1	96,9	3,9	93,0	80,1	88,6	71,4	5,8	4,7	5,5	2,6	1,1	3,6
z toho: Bleté gymnázium																						7 874	2,4	97,6	4,3	93,3	2,4	97,6	2,5	95,2	2,3	97,7	2,5	95,2	82,6	91,1	76,6	3,8	3,6	3,3	1,6	0,7	2,0	
Bleté gymnázium																						1 994	5,8	94,2	4,9	89,3	5,6	94,4	2,5	91,9	2,5	97,5	3,3	94,2	80,9	90,2	73,3	7,2	3,0	3,9	1,7	0,5	2,9	
4leté gymnázium																						11 432	3,8	96,2	8,9	87,3	3,8	96,2	5,3	91,0	3,7	96,3	5,0	91,4	78,3	86,8	66,8	7,0	5,6	7,5	3,4	1,5	5,1	
LYCEUM																						3 740	6,4	93,6	15,3	78,3	6,3	93,7	10,7	83,1	6,2	93,8	7,4	86,4	71,7	80,0	55,5	12,1	9,7	21,2	6,4	3,7	16,2	
SOŠ - technické 1																						9 179	13,9	86,1	24,0	62,1	13,8	86,2	17,0	69,2	13,7	86,3	11,4	74,9	65,2	80,1	50,7	23,9	19,0	29,5	11,8	4,8	19,7	
SOŠ - technické 2																						1 723	18,9	81,1	29,1	51,9	18,8	81,2	25,5	55,7	18,9	81,1	8,6	72,5	62,9	71,6	38,9	34,9	29,9	55,0	19,9	13,5	45,4	
SOŠ - ekonomické																						4 649	13,3	86,7	19,0	67,8	13,1	86,9	15,4	71,5	13,1	86,9	6,8	80,1	67,5	77,5	43,0	21,9	19,0	38,6	10,3	6,4	31,3	
SOŠ - hotelové a podnikatelské																						5 566	16,9	83,1	23,9	59,3	16,5	83,5	21,2	62,3	16,7	83,3	7,0	76,2	64,0	72,9	35,6	31,0	24,5	63,8	17,4	10,7	52,1	
SOŠ - humanitní a pedagogické																						4 937	13,7	86,3	29,3	57,0	13,4	86,6	26,9	59,7	13,3	86,7	7,1	79,6	65,4	68,7	33,4	28,9	30,2	59,5	18,2	19,6	53,2	
SOŠ - zemědělské																						2 241	15,8	84,2	31,9	52,4	15,5	84,5	29,2	55,3	15,5	84,5	7,7	76,8	63,8	68,7	35,7	31,4	29,7	55,5	19,0	17,4	46,5	
SOŠ - zdravotnické																						2 805	11,4	88,6	33,2	55,4	11,3	88,7	30,4	58,3	11,3	88,7	8,0	80,8	63,2	65,8	32,1	29,2	29,9	65,5	20,3	21,2	60,6	
SOŠ - umělecké																						2 355	13,2	86,8	23,2	63,6	12,8	87,2	18,0	69,2	12,9	87,1	10,5	76,6	68,4	75,2	39,2	23,2	23,0	56,8	12,2	12,0	48,6	
SOU - technické																						3 068	18,4	81,6	33,7	47,9	18,3	81,7	30,1	51,5	18,3	81,7	8,3	73,4	61,2	71,8	37,4	35,3	29,1	54,5	20,9	12,9	44,8	
SOU - ostatní																						2 219	22,0	78,0	37,9	40,1	21,6	78,4	35,9	42,5	21,5	78,5	8,1	70,4	59,4	63,4	26,4	44,6	43,4	82,1	29,5	29,3	74,1	
NÁSTAVBOVÉ - technické																						1 248	28,0	72,0	38,5	33,4	27,8	72,2	36,6	35,6	27,4	72,6	6,2	66,4	58,9	65,2	34,9	49,9	45,5	63,3	31,2	24,1	49,5	
NÁSTAVBOVÉ - ostatní																						5 687	28,7	71,3	40,4	30,9	28,1	71,9	39,9	32,1	28,2	71,8	6,5	65,3	59,4	59,6	29,9	51,0	55,0	74,3	32,4	37,5	64,7	
ŠKOLA CELKEM																						36	0,0	100,0	12,3	87,7	0,0	100,0	8,9	91,1	0,0	100,0	3,4	94,6	80,3	89,1	66,8	3,4	0,0	7,7	3,4	0,0	7,7	
ŠKOLA DLE SKUPIN OBORŮ																						GY4	31	0,0	100,0	16,1	83,9	0,0	100,0	9,7	90,3	0,0	100,0	9,7	90,3	80,1	88,4	37,9	3,2	0,0	14,3	3,2	0,0	14,3
GY8																						25	0,0	100,0	8,0	92,0	0,0	100,0	8,0	92,0	0,0	100,0	0,0	100,0	80,5	90,1	77,3	8,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	
TŘÍDA																						SKUPINA OBORŮ																						
4.A																						GY4	31	0,0	100,0	16,1	83,9	0,0	100,0	9,7	90,3	0,0	100,0	9,7	90,3	80,1	88,4	37,9	3,2	0,0	14,3	3,2	0,0	14,3
8.G																						GY8	25	0,0	100,0	8,0	92,0	0,0	100,0	8,0	92,0	0,0	100,0	0,0	100,0	80,5	90,1	77,3	8,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0

Školská rada Gymnázia, Dobruška, Pulická 779

Školská rada na svém jednání dne 10. 10. 2016 projednala a schválila

Výroční zprávu Gymnázia, Dobruška Pulická 779
za školní rok 2015/2016

Ing. Jitka Jelenová, předsedkyně rady

Mgr. Pavlína Fléglová, jednatelka rady

Mgr. Vendulka Fadrhoncová, členka rady

Mgr. Jan Morávek, člen rady

Ing. Alena Peterová, členka rady

Mgr. Petr Tojnar, člen rady

V Dobrušce 10. 10. 2016